El coeficiente de Gini

Escrito por Marta Macho Stadler Martes 23 de Mayo de 2017 12:00



El estadístico Corrado Gini (1884-1965) nació un 23 de mayo.

Se le debe una medida de la desigualdad de una distribución (1912) denominada coeficiente de Gini , que se calcula como una proporción de las áreas en el diagrama de la curva de Lorenz

roprocontación gráfica do una función do distribución acumulada

representación gráfica de una función de distribución acumulada –

Si el área entre la línea de igualdad perfecta y la curva de Lorenz es A, y el área por debajo de la curva de Lorenz es B, entonces el coeficiente de Gini es

A//

/(**A**

+

В

).

